

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำปีสัปดาห์ที่ 40 ระหว่างวันที่ 30 กันยายน ถึง 6 ตุลาคม 2561
 สำนักระบาดวิทยา และสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง กรมควบคุมโรค ร่วมกับ
 กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ จากโรงพยาบาลเครือข่าย สำนักระบาดวิทยาและสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง สัปดาห์ที่ 40 ได้รับตัวอย่างทั้งสิ้น 101 ตัวอย่าง จากโรงพยาบาล 20 แห่ง เป็นผู้ป่วยเพศชาย 53 ราย และเพศหญิง 48 ราย ค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 21 ปี (อายุต่ำสุด 2 เดือน, อายุสูงสุด 89 ปี) ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบว่าให้ผลบวก 37 ตัวอย่าง (ร้อยละ 36.63) เป็นเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ ชนิด A/H1 2009 จำนวน 32 ราย (ร้อยละ 86.49) ชนิด A/H3 จำนวน 1 ราย (ร้อยละ 2.70) และชนิด B จำนวน 4 ราย (ร้อยละ 10.81) และจากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 101 ราย จนถึงวันที่ 6 ตุลาคม 2561 พบผู้เสียชีวิต 1 ราย โดยผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการของผู้เสียชีวิตให้ผลเป็นบวกต่อเชื้อไข้หวัดใหญ่ชนิด A/H1 2009

ตารางที่ 1 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สัปดาห์ที่ 40/2561

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	20	6	0	0	
กลาง	31	10	1	0	*เสียชีวิต 1 ราย
ตะวันออกเฉียงเหนือ	23	9	0	3	
ใต้	27	7	0	1	
รวม	101	32	1	4	

ตารางที่ 2 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ ตั้งแต่สัปดาห์ที่ 1 พ.ศ. 2561 ถึงสัปดาห์ปัจจุบัน

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	252	40	29	20	
กลาง	943	137	67	25	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	701	153	16	12	
ใต้	557	48	38	36	
รวม	2453	379	150	93	*ตัวอย่างไม่ได้คุณภาพ 2 ตัวอย่าง/เสียชีวิต 1 ราย

รูปที่ 1 จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ รายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2560 ถึงวันที่ 6 ตุลาคม 2561

